



220 KVA Standby 176 KW

Standby Power (ESP): لشف ةلاحي في  
م تي ، قوتوملا ئابرهكلا رايتلا ردم  
ليغشتل ةريغتملا ءابرهكلا مادختسا  
ISO8528 عم ESP قفاوتي . ل.م.ل  
هب حومسم ريغ دئازلا ليحتلا

197.5 KVA Prime 158 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك  
ريغ ليغشتل ، قاطلا تادامل ، ليحتلا  
قفاوتي . ةعاسلل مدختسي آيونس دودم  
ليغشتل نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP  
ل.م.ل مدختسي ISO3046 ريغيملا آقفو  
دحاو ةعاس ةدمل 10.2% ةبسنب دئازلا  
ةرتفلا هذ في

## كرحم

ةينورتكللا م كحت ةدحو وأ ينورتكللا وأ يكيينكليم مظنم ، دوقولل صخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في  
ISO 3046 ريغيملا آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءابرهكلا دوقوللا ءاو ءاولا تيترتال ، ءونلا بسح  
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Baudouin	
كرحملا عون	6M16G220/5	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	176 kW (Standby)   158 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامللا ءتكللا	ةيغامللا ءتكللا-4	
تان او طسال ددع	6	
ءناو طسال م حح	9726 cc	
ةيغامللا ءتكللا او لمحت	126x130	
طغصل ءبسن	17:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاو ءلا حومط	قحال دربمب دوزم ينينبروت نحاش	
دوقوللا نقح	رشابم	
ديرتلا ماظن	35 L	
كرحملا تيتر ءعس	30 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	22.4
	ءعاس/رتل (75%)	32.4
	ءعاس/رتل (100%)	43.1

## دلوملا

ءراثا ماظنو ، (شرف نودب) ءنايص ليلا جاتحي ال لمحم ماظنو ، ءيوق ءينبو ، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحتنم زيمتت  
تادلومل ءيراجتلا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو ، ءي تاد  
ريغيملا 1.22. ج م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 فيفوا ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلزل ءئف	H
ءيامل ءئف	IP21 - IP23
جاتنلا دهجل	230/400 Vac
جرحلا ددرت	50 Hz
لاصتال ءون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

# مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو امدختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت  
دعب نع مكحتلا زاهج ريفوت نكمي، آرياريا، USB ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآلا جاربال  
قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفال حئافص نم عونصم ءحولال مسج. GSM وETHERNET ربع  
ءاملل مواقم ميمصت اءلو، ءلوزعم ءينورتكلل ءارءالا، كيتاتسورتكلل



مكحتل ماظن تافصاوم	
دعب نع ءبقارمل ءينكم	LCD ءشاش عم يلآل مكحتل ماظن
ءفلتخم تاغل معد	فئاظولا ءدءتم ليغشلتل ءينكم
GSM وRS-232 وUSB ربع ءمربلل لباق	

# دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبيثت متي، ذالوفال نم ءعنيصت متي ويرياعي ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت  
امدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالووعنيصت متي، ريماسمب لكيهه الء نازخ  
دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي، زازتءالا ليلققتل زازتءا لمءوح  
ءالمءلء تابلطتم عم يشامت متي امب



ءنازل تافصاوم	
ءروصقملا لء ءراوطلال تالء يف فقوتل رز	دلومل ءنايص لهسي يذلا ءنازل ميمصت
توصلال لزع رفوت ءتيوص ءوغر	ءفافش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربء ءاوهر اراج	ءروصقملا يف ءبءم مدءالء توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا ب دوزتلا ءينكم	ءصلاو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايء		
ءيمءالء ءافم	ءيرطانتال تارشؤملا	لقنل سلءم
صءال لكيهه نول	ججراءال ءونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكءالء قيبطت	صصءملا ءنازل نول	نم ازمء ماظن
صء ءون نم توص متاك	لزالزل راعشءسا زاهج	دعب نع ءبقارمل ءءو

# ءءوءال ريرياعم

TSE تاءءش لء ءلصء Lomar Generator ءكرش اءءنتن يتلء تاءلوملء تاءومءم ءمء  
وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 ريرياعم عم ءينفلال ميقلاو تامولءملا قفاوت  
VDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلا ءاعبالا							
ءروصقملا ءءومءم				ءنباك نوبء ءءومءم			
صء	1000 mm	ساقم	2300 mm	صء	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافءرا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافءرا	1380 mm	نزو	782 kg

